

Zagreb, 27. svibnja 2010.

PRIOPĆENJE ZA MEDIJE

Pokrenuta cro.ict akademija.

U mnoštvu komercijalnih ponuda usavršavanja i edukacija za IT specijaliste na području Republike Hrvatske, Savez Hrvatskih ICT Udruga – cro.ict pokreće cro.ict akademiju, s bitno različitim, nekomercijalnim ciljem: približiti najbolju svjetsku praksu hrvatskim IT stručnjacima i poduzetnicima, kako bi primjenom svjetskih iskustava povećali konkurentnost na europskom i svjetskom tržištu.

Cro.ict akademija je zamišljena kao zbirka predavanja na aktualne teme iz struke i poduzetništva, koje vrhunski IT stručnjaci iz prakse u formi dnevnih radionica prezentiraju auditoriju (IT specijalistima, poduzetnicima, menadžerima IT tvrtki). Pokretanjem cro.ict akademije željeli smo omogućiti svim sudionicima bolje razumijevanje principa osnovne djelatnosti kao i unaprjeđenje procesa upravljanja te povećanje učinkovitosti u IT tvrtkama.

Ova korisna Inicijativa prepoznata je od strane **središnjeg državnog ureda za e-Hrvatsku**, koji će u ulozi pokrovitelja osigurati praćenje događanja u svojim TV emisijama e-hrvatska i na web stranicama, te dati eventualnu logističku potporu radu cro.ict akademije.

Radionice se provode regionalno, u organizaciji saveza cro.ict, uz logističku pomoć regionalnih IT klastera, te uz potporu Njemačkog društva za tehničku suradnju (**GTZ**). Tijekom travnja ove godine u okviru cro.ict akademije proveli smo prvi ciklus od četiri radionice, u ukupnom trajanju od pet dana, za tvrtke GRIT ICT regionalnog klastera Primorsko-goranske županije. Ovaj inicijalni ciklus radionica cro.ict akademije održan je u prostorima Znanstveno-tehnološkog parka Sveučilišta u Rijeci -**STeP**, u Rijeci.

U petak, 28. svibnja 2010. u organizaciji Dalmatinskog Informatičkog Strukovnog clustera (**DISC**) započinjemo izvođenje ciklusa radionica za dalmatinske IT tvrtke. Radionice će se održati u prostorima nedavno otvorenog Microsoft inovacijskog centra (**MIC**) u Splitu.

Nastavak radionica planiramo u Zagrebu, te na još tri lokacije: Pula, Varaždin, Osijek.



U nastavku je pregled inicijalnog ciklusa održanih radionica, te stavovi polaznika, njih ukupno 80, iz 11 tvrtki s područja Rijeke i primorja.

Održane su radionice:

Datum održavanja:	Naziv radionice	Predavač	Broj polaznika
09.04.2010.	1. Software Engineering for IT Executives	Marin Bezić, Concerro	17
16. – 17.04.2010.	2. Software Engineering for Developers and Development Managers	Roberto Gobo	25
23.04.2010.	3. Project Management Concept and Practice	Rajko Porobić	23
30.04.2010.	Quality Culture Development & SW Process Improvement	Milivoj Šefer	15

U tablici je prezentirana analiza zadovoljstva polaznika na do sada održanim radionicama.

	SWE for IT Executives	SWE for Developers	Project Management	Quality Culture Development
Radionica je zadovoljila Vaša očekivanja	100%	92%	92%	100%
Informacije dobivene na radionici će vam pomoći kod unaprjeđenja razvojnih procesa u tvrtki	85%	96%	92%	92%
Predavač dobro poznaje temu radionice	100%	100%	100%	100%
Smatrate li da je predavač dobro vodio radionicu	100%	96%	96%	100%
Jeste li zainteresirani za daljnju suradnju s predavačem?	Da 100%	Da 100%	Da 92%	Da 100%
Biste preporučili ovu radionicu drugim tvrtkama?	Da 100%	Da 100%	Da 96%	Da 100%



Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) provedbeno je poduzeće Vlade SR Njemačke za međunarodnu suradnju i održivi razvoj koje djeluje diljem svijeta. GTZ nudi rješenja političkog, gospodarskog, ekološkog i socijalnog razvoja u globaliziranom svijetu te podržava složene reforme i promjene. Cilj djelovanja GTZ-a je trajno poboljšanje uvjeta života u zemljama partnerima. GTZ danas ostvaruje oko 2.700 razvojnih projekata i programa u preko 130 zemalja i to prije svega po nalogu Saveznog Ministarstva za gospodarsku suradnju i razvitak SR Njemačke. Više informacija na www.gtz.de.

cro.ict – Savez hrvatskih ICT udruga (clustera) – osnovan je u rujnu 2007. godine. Osnivači su regionalnih ICT klasteri iz Rijeke, Čakovca, Varaždina, Splita, Osijeka i Pule, I3 – Institut za informatičke inovacije i dvije udruge iz Zagreba – Initium i Internet institut. Među važnijim ciljevima regionalnih klastera su razvoj potencijala znanjem intenzivnog dijela hrvatske ICT industrije, a kako bi postali ključni resursi za inovacije, istraživanje i razvoj u svojim regijama, regionalni klasteri izgrađuju partnerstva sa sveučilištima i veleučilištima u svojim županijama kao i regionalnim razvojnim agencijama. Nacionalnoj inicijativi je preko regionalnih klastera do sada pristupilo više od 70 tvrtki, a cro.ict i dalje produbljuje suradnju sa znanstvenim ustanovama i potiče razvoj regionalnih klastera. Glavni cilj cro.ict-a kao saveza regionalnih ICT udruga je daljnja izgradnja kapaciteta i povećanje konkurentnosti znanjem intenzivnog dijela hrvatske ICT industrije na europskom i svjetskom tržištu. Osim toga, cro.ict aktivno promiče kulturu znanja, kvalitete i etičkoga poslovanja. Više informacija na www.cro-ict.net.

Vlada Republike Hrvatske, Središnji državni ured za e-Hrvatsku

Više informacija na: www.e-hrvatska.hr

Marin Bezić – je proveo osam godina u Microsoft središnjici Redmondu, SAD, u razvoju Microsoft Business Intelligence platforme. Radio na razvoju tri verzije Microsoft SQL Servera, a zadnja pozicija u Redmondu mu je bila menadžer razvoja za SQL Server Analysis Services. Nakon Redmonda, četiri je godine bio zadužen za Microsoft Application Platform marketing i bussiness mnagement u središnjici Microsoft Europa, Bliski Istok i Afrika, te Microsoft Centralna Istočna Europa. U rujnu 2009, otvorio je privatnu konzultantsku tvrtku, Conceru, u Rijeci, Hrvatska.

Roberto Gobo – je proveo je zadnjih 19 godina u USA, Irska, Indija, Slovenija, gdje je radio kao programer, tehnički lead, projektni menadžer, programski menadžer, delivery menadžer i voditelj operacija u tvrtkama kao Hewlett Packard, Vodafone, BT, Hermes SoftLab. Specijalizirao se za outsourcing projekte, postavljanje outsourcing timova, poboljšanje razvojnih procesa, softverski inženjering i uvodjenje release procesa u tvrtkama. Imao je prilike 7 godina raditi, voditi i razvijati Resource i Performance Measurement (RPM) produkte Glance Plus, Performance Manager za HP softversku organizaciju u Roseville, California. Osim produktnog razvoja Roberto ima bogato iskustvu u vođenju i razvoju softverskih rješenja projektnog tipa za Telco i Enterprise sektor u Irskoj, Austriji, Sloveniji. Softver inženjering procese poznaje kroz rad u softverskim organizacijama koje su rasle od 2 do 20 inženjera, od 30 do 900 inženjera te u korporacijama kao sto su HP, BT i Vodafone. U zadnje dvije godine Roberto je u Hrvatskoj postavio softver development tim 18 inženjera čiji je glavni fokus nudjenje softver inženjering servisa i softver development procesa baziranog na Continuous Integration metodologiji.

Rajko Porobić – inženjer je telekomunikacija s iskustvom na tehničkim i rukovodećim funkcijama. Od specifičnih kompetencija posjeduje znanja kako definirati, voditi i izvoditi kompleksne tehničke programe i projekte (Project Leadership), radio je na poslovima na kojima se zahtijevala odgovornost za poslovni razvoj (Business Development). Karijeru je započeo kao razvojni inženjer u tvornici Nikola Tesla, te je kasnije poslan u LM Ericsson u Švedskoj. Nastavlja rad u poduzeću IVASIM za proizvodnju malih i srednje velikih kompjuterskih sistema kao tehnički, a kasnije i kao generalni direktor. Potom odlazi u Bern, Švicarska, kao Voditelj projekata u Ascom Tech AG. gdje je bio odgovoran za razvoj «Broadband System Concepts». Nakon toga u Tehnološkom parku Sophia Antipolis u Francuskoj vodi formiranje razvojnog laboratorija za upravljanje mrežama (Network Management Research Laboratory). U TELSCOM AG Bern je kao Voditelj projekata bio odgovoran za telekomunikacijske projekte Europske zajednice (European Telecommunication Research Projects) poput ICT, BONAPARTE, VIKING, CASHMAN te niz drugih. U istoj tvrtci bio je i savjetnik za ATM korisničke mreže, te je kasnije je postao zamjenik direktora kompanije. Nastavlja karijeru u Swisscom International Ltd. (Bern) kao



Voditelj projekata u odjelu za strateški poslovni razvoj, te je odgovoran za razvoj i implementaciju novih generacija govornih mreža u Italiji (SCI) i specificiranje nove mreže (NGN) u Njemačkoj. U razdoblju do 2004. godine radi kao Tehnički direktor i zamjenik direktora poduzeća Enlight Telecom Europe Ltd. gdje je odgovoran za specificiranje i implementaciju nove razvojne linije produkata u području mobilne tehnologije (GSM/GPRS/UMTS), te je uključen u aktivnosti razvoja bežične tehnologije (Wireless Technologies) radeći s timovima u Taipeiu (Taiwan) i Shanghaiu (Kina). Održao je brojne treninge iz svih područja project managementa, radio je na selekciji i postavljanju projektnih timova, te je autor brojnih članaka objavljenih u stranim stručnim časopisima i zbornicima

Milivoj Šefer – je zvanje diplomiranog ekonomista stekao na Ekonomskom fakultetu u Rijeci. Po završetku fakulteta zapošljava se u Riječkoj banci, gdje je radio gotovo 20 godina na poslovima programiranja, sistemske analize i razvoja bankarskih aplikacija, vođenja projektnih timova te vođenja i organizacije Sektora informatike. Po odlasku iz Riječke banke kratko radi u vlastitom poduzeću odakle odlazi u Optima grupu gdje je obavljao raznovrsne poslove prodaje, organizacije i vođenja servisa i vođenja projekata iz područja bankarstva, telekomunikacija i poštanskog poslovanja. Nakon 10 godina odlazi iz Optime u Multilink gdje i danas radi na poslovima organizacije i vođenja projekata.

